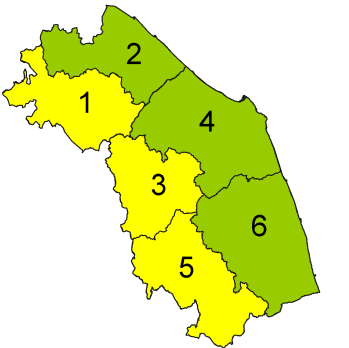


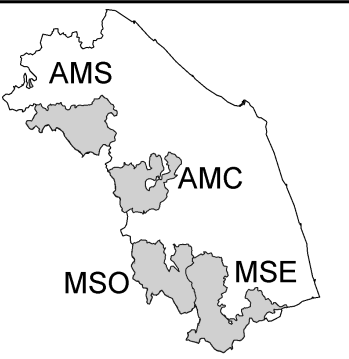
ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
058 / 2025	24/10/2025 12:57	25/10/2025 00:00	26/10/2025 00:00	1 di 2

**CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di sabato 25 ottobre**

	ALLERTA IDRAULICA (criticità)	ALLERTA IDROGEOLOGICA (criticità)	ALLERTA IG TEMPORALI (criticità)	ALLERTA VENTO	ALLERTA NEVE	ALLERTA MAREGGIATE
MARCHE 1 Aree interne settentrionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	GIALLO	VERDE	
MARCHE 2 Aree collinari e costiere settentrionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
MARCHE 3 Aree interne centrali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	GIALLO	VERDE	
MARCHE 4 Aree collinari e costiere centrali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
MARCHE 5 Aree interne meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	GIALLO	VERDE	
MARCHE 6 Aree collinari e costiere meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE

Comune di Fermignano Prot. n. 0017853 del 24-10-2025 arrivo Cat.6 Cl.10

**CRITICITA' VALANGHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di sabato 25 ottobre**

	ZONE	ALLERTA VALANGHE (criticità)
	AMS - Appennino Marchigiano Settentrionale	(nessuna valutazione)
	AMC - Appennino Marchigiano Centrale	(nessuna valutazione)
	MSO - Monti Sibillini Ovest	(nessuna valutazione)
	MSE - Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana	(nessuna valutazione)

ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
058 / 2025	24/10/2025 12:57	25/10/2025 00:00	26/10/2025 00:00	2 di 2

#### DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Per la giornata di sabato permangono flussi occidentali che mantengono ventilazione sostenuta nelle zone 1, 3 e 5, con velocità media di vento moderato o teso e raffiche fino a burrasca nelle zone collinari e burrasca forte nelle zone alto collinari e montane.

La maggiore intensità del vento è prevista da fine mattinata fino al pomeriggio.

Le precipitazioni saranno deboli ed isolate più probabili nelle zone montane, poi, dal tardo pomeriggio, l'afflusso di aria più umida porterà precipitazioni maggiormente diffuse nel settore meridionale della regione sempre con una insistenza maggiore nelle zone montane

Tendenza nelle successive 48 ore:  intensificazione  stazionarietà  attenuazione  in esaurimento

#### INDICAZIONI OPERATIVE

#### FASE DI ATTENZIONE

#### NOTE

#### RIFERIMENTI E CONTATTI

Recepimento e attuazione della DPCM 27/4/2004, delle Indicazioni operative C.D.P.C 10/2/2016, della DPCM 12 agosto 2019. Procedure di Allertamento di Regione Marche: DPGR 84/2023, DPGR 160/2016, DPGR 63/2017, DGR Marche 148/2018, s.m.i

Per approfondimenti sul contenuto del presente documento: <https://allertameteo.regione.marche.it>

Previsioni ed elaborazioni a cura del Centro Funzionale Multirischi della Regione Marche.

Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico: tel. 071.8067747 email: [spc.centrofunzionale@regione.marche.it](mailto:spc.centrofunzionale@regione.marche.it)

Direzione Protezione Civile e Sicurezza del Territorio – Regione Marche

Via Gentile da Fabriano, 3 -60125 Ancona (AN)

email: [direzione.protezionecivile@regione.marche.it](mailto:direzione.protezionecivile@regione.marche.it)

Per ulteriori informazioni di protezione civile:

Sala Operativa Unificata Permanente attivaH24 –071.8064163

email: [prot.civ@regione.marche.it](mailto:prot.civ@regione.marche.it)

#### Il Responsabile del Centro Funzionale

Valentino Giordano

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.

12/02/1993, n.39

#### Il Dirigente del Servizio Protezione civile

Stefano Stefoni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.

12/02/1993, n.39